

	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-004/001
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	00
	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	Berlaku efektif	02 Mei 2011

LEMBAR PENGESAHAN

DESAIN PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI AKSES KONTROL PINTU DENGAN RFID MEDIUM RANGE BERBASIS ARDUINO UNO SEBAGAI SISTEM PENGUNCIAN OTOMATIS PADA RUMAH

*Design and Implementation Control Access Door with RFID Medium Range
Based On Arduino uno as System Of Automatic Door lock at Hom*

Rizky Fatihah

NIM : 1104120118

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir
Program S1 Sistem Komputer
Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom

Oleh :

Rizky Fatihah

1104120118

Bandung, Februari 2017

Pembimbing 1



Agung Nugroho Jati, ST, MT.

NIP. 10880616-1

Pembimbing 2



Surya Michrandi, S.T., M.T.

NIP. 13861155-1